



Lot Number / Numéro de lot:

2 x 10 Litres

Density/Densité 1.37 kg/L (11.42 lbs/US Gallon)

Net Weight/Poids Net: 27.4 kg (60.4 lbs)

CAUTION: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Shake well before using. Read entire label before use.

MISE EN GARDE: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Bien agiter avant l'utilisation. Lire l'étiquette au complet avant l'utilisation.

Manufactured by / Fabriqué par :

ATP Nutrition Ltd.
190 Agri Park Road
Oak Bluff, MB R4G 0A5



NRG™

KS

GENERAL INFORMATION: NRG™ KS is a liquid fertilizer. NRG KS is designed to address nutrient deficiencies in various crops.

DIRECTIONS FOR USE: NRG KS should be used based on soil and tissue analyses in accordance with the recommendation of a qualified person or institution such as a certified crop consultant, agronomist, university crop extension publication. **General application rate is 1-3 L/ac (2.5-7.5 L/ha).**

COMPATIBILITY: Tank mix compatibility is impacted by water quality which may vary by location. **DO NOT** mix NRG KS in a concentrated form with other fertilizers or pesticides. When mixing, always ensure adequate dilution in the spray tank before adding NRG KS. A standard jar test is recommended prior to mixing with other fertilizers or pesticides.

HANDLING: Product is stable, non-flammable and non-explosive. **DO NOT FREEZE.** If spillage occurs, soak up with an inert substance.

CAUTION: This fertilizer contains Boron, Copper, Manganese, and Zinc and should only be used as recommended. It may prove harmful when misused.

WARRANTY AND CONDITIONS OF SALE: Seller's guarantee shall be limited to the terms set out on the label and subject thereto. Buyer assumes the risk to persons or property arising from the use or handling of this product and accepts the product on that condition. Information regarding the contents and level of metals in this product is available on the internet at <http://www.aapfco.org/metals.html>

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX : NRG^{MD} KS est un engrais liquide. NRG KS est recommandé pour la correction des carences en éléments nutritifs dans diverses cultures.

MODE D'EMPLOI: NRG^{MD} KS devrait être utilisé en fonction d'analyses de sol et de tissus, conformément aux recommandations d'un agronome ou autre conseiller agronomique qualifié, ou d'une université. **La dose générale est de 1-3 L/ac (2.5-7.5 L/ha).**

COMPATIBILITÉ: La compatibilité de la composition du réservoir dépend de la qualité de l'eau, laquelle peut varier selon les sites. **NE PAS** mélanger NRG KS sous une forme concentrée avec d'autres engrais ou pesticides. Lors du mélange, veillez toujours à une dilution adéquate dans le réservoir de pulvérisation avant d'ajouter du NRG KS. Toujours vérifier la compatibilité d'un mélange en cuve avant de mélanger avec des pesticides ou d'autres engrais.

ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION: Ce produit est stable, ininflammable et non explosif. **NE PAS GELER.** En cas de déversement, absorber avec une substance inerte.

AVERTISSEMENT: Cet engrais renferme du bore, du cuivre, du manganèse, et zinc et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est employé mal à propos.

GARANTIE ET CONDITIONS DE VENTE: La garantie du vendeur sera limitée aux termes de cette étiquette. L'acheteur assume les risques corporels ou matériels que l'utilisation ou la manipulation du produit peuvent entraîner et accepte ce produit sous cette condition. Des renseignements sur le contenu et la teneur en métaux de ce produit peuvent être obtenus à <http://www.aapfco.org/metals.html>

WARNING: Causes serious eye irritation. Causes skin irritation. Wear protective gloves. Wear eye or face protection. Wash hands thoroughly after handling. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. If skin irritation occurs: Get medical attention. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical attention. Dispose of this product in accordance with federal/provincial/municipal regulations.



ATTENTION: Provoque une sévère irritation des yeux. Provoque une irritation cutanée. Porter des gants de protection. Porter une protection oculaire ou faciale. Se laver les mains soigneusement après manipulation. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée: Obtenir des soins médicaux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste: Obtenir des soins médicaux. Éliminer ce produit conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et municipaux.

10-5-15

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS / ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Total Nitrogen (N) Azote Total (N)	10.00%
Available Phosphate (P₂O₅) Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	5.00%
Soluble Potash (K₂O) Potasse soluble (K ₂ O)	15.00%
Sulphur/Soufre (S) actual/réel	6.00%
Boron/Bore (B) actual/réel	0.05%
Copper/Cuivre (Cu) actual/réel	0.05%
Iron/Fer (Fe) actual/réel	0.10%
Manganese/Manganèse (Mn) actual/réel	0.05%
Zinc (Zn) actual/réel	0.10%

CAUTION: / MISE EN GARDE:

Keep Out of Reach of Children / Garder hors de la portée des enfants

Contact Information / Informations de contact :

Toll Free / Sans frais : 877.538.5511

www.atpag.com



Shake well before using.
Read entire label before use.

™ NRG is a registered trademark of ATP Nutrition Ltd.,
a division of Concentric Agriculture Inc.

Bien agiter avant l'utilisation.
Lire l'étiquette au complet avant l'utilisation.

™ NRG est une marque déposée d'ATP Nutrition Ltée,
une division de Agriculture Concentric Inc.